



SA STAMBOEK  
STUD BOOK

# Driegerasiestamboom

saamgestel deur die S.A. Stamboek- en Diereverbeteringsvereniging



0600321000  
WILKLOOF BOERDERY BK  
POSBUS 225  
RIVIERSONDEREND  
7250

Naam  
WILKLOOF 0612 P

Ident. nommer: **WG 060012**  
Reg. nommer: **0062490032**  
Geboorte Datum: **14/02/06**  
Geslag: **Vroulik**  
DNA Nr:  
INTELING: **3%**  
Afdeling: **SP**  
Onderafdeling:  
Koei/Kalf verhouding Geb(GGV):-

Gem TKP: **371 (9)** OEK: **23**  
Kalwings: **02/08 02/09 03/10 01/11 01/12 02/13**  
**02/14 03/15 03/16**

Toekennings:  
Elite-Goud (2016)

Vaar: **LOCHEIM CHARMING GENERAL - 12/02/98**  
**WDW 980012 0040032047 -**  
Afdeling SP DNA Nr

P.G. Vaar: **B.M. CHARM 100U 14 - 14/01/92**  
**BMH D 0006 0026221663 -**  
Afdeling SP DNA Nr **920754**

P.G. Moer: **LOCHEIM DOLLY DEAR - 07/11/92**  
**WDW D 0053 0028017267 -**  
Gem TKP: **376 (7)** OEK: **28** (GGV: -)  
Afdeling SP DNA Nr

Moer: **WILKLOOF 99 20 - 18/03/99**  
**WG 990020 0041742008 -**  
Gem TKP: **404 (7)** OEK: **28** (GGV: -)  
Kalwings: **07/01 10/02 01/04 03/05 02/06 01/07 03/08**  
Afdeling SP DNA Nr

M.G. Vaar: **BM BERNADINE CANDY - 21/04/95**  
**BMH H 0006 0033654799 -**  
Afdeling SP DNA Nr

M.G. Moer: **WILKLOOF J12 - 27/03/96**  
**WG J 0012 0035615509 -**  
Gem TKP: **366 (10)** OEK: **35** (GGV: -)  
Afdeling SP DNA Nr

	KALFGEWIG		MOEDER EIENSKAPPE		GROEI EN DOELTREFFENDHEID					REPRODUKSIE			RAAM		KARKAS			SELEKSIE WAARDES(Rand)		
	Geb. Dir	Speen Dir	Geb. Mat.	Sp. Mat.	Na Sp.	Vol. Gew	GDT	VOV	KLB	SKR	OEK	TKP	Hgt.	Lgt.	Uitslag	Vleis	Marmering	Groei	Koei	Produksie
05/2016	98	105	82	104	112	103	107	104		100	131	100	109	110	-	-	-	108	107	109
TW INDEKS	98	105	82	104	112	103	107	104		100	131	100	109	110	-	-	-	108	107	109
TEELTWAARDES	0.61 <sub>82</sub>	9.9 <sub>79</sub>	1.07 <sub>65</sub>	4.6 <sub>68</sub>	21.7 <sub>66</sub>	20 <sub>49</sub>	42 <sub>29</sub>	-44 <sub>14</sub>		4.1 <sub>33</sub>	-24.1 <sub>56</sub>	-2.0 <sub>34</sub>	9 <sub>33</sub>	13 <sub>32</sub>	-	-	-	93 <sub>24</sub>	35 <sub>59</sub>	38 <sub>52</sub>
MATES	38	270			12M	18M	-	-		-			-	-						
TYDEGENOTE		12			341	445	-	-		TOETS: B21										
INDEKS		110			99	102	-	-												